



TEST SPRAWDZAJĄCY NR 8

$$\square - 24 = 40$$

--

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

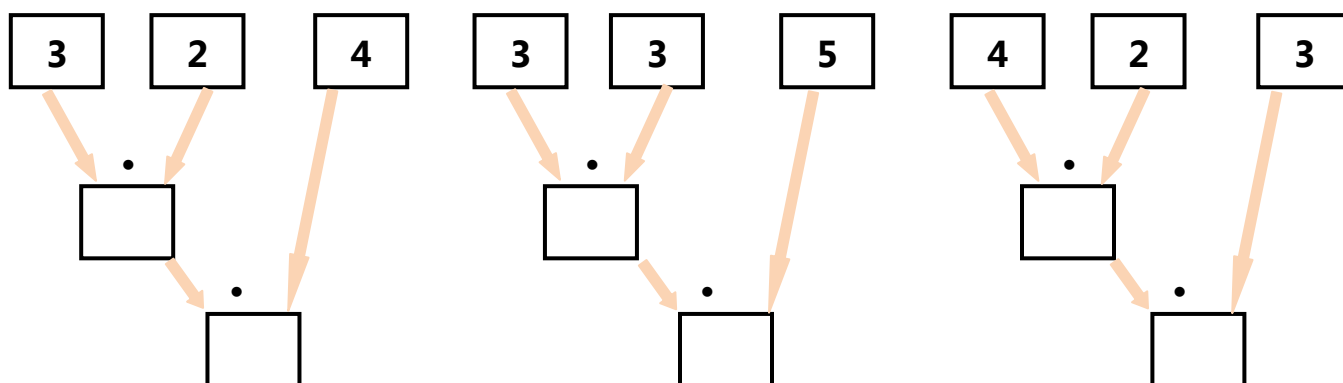
Zadanie 3

Uzupełnij luki:

maj		marzec	lipiec	wrzesień	
	IV				VI
			styczeń	listopad	
X	VIII	XII	I		II

Zadanie 4

Oblicz:







- W której kolonii było mniej gniazd i o ile?

[illegible][illegible]

W szkółce leśnej było 96 sadzonek. W pierwszym tygodniu sprzedano 46 sztuk, a w drugim 38 sztuk. Ile sosnowych sadzonek zostało w szkółce leśnej?

[illegible]

Ocena nauczyciela:



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

INFORMACJE O TEŚCIE SPRAWDZAJĄCYM NR 8

Sprawdzian z edukacji matematycznej – dodawanie i odejmowanie w zakresie 100, rozwiązywanie zadań tekstowych, porównywanie różnicowe o tyle więcej, o tyle mniej.

Znajomość nazw miesięcy i ich kolejność, cyfry rzymskie, mnożenie do 50, prezentacja działań na grafach-drzewkach. Sprawdzian przeprowadzamy w maju.

Zadanie 1

Wstaw w okienka brakujące liczby:

Za każdą poprawnie wstawioną liczbę do działania 1 punkt.

$$25 + \boxed{42} = 67$$

$$\boxed{77} + 16 = 93$$

$$32 + \boxed{46} = 78$$

$$96 - \boxed{76} = 20$$

$$75 - \boxed{35} = 40$$

$$\boxed{64} - 24 = 40$$

Zadanie 2

Leśnicy zawieszali na drzewach w lesie budki dla ptaków. W pierwszym tygodniu zawiesili 36 budek, a w drugim tygodniu 42 budki. Ile razem budek dla ptaków zawiesili leśnicy na drzewach?

Rozwiązanie przedstaw na grafie lub drzewku.

Za uzupełnienie danych do zadania 1 punkt, za napisanie działania 1 punkt, za prawidłowe rozwiązanie 1 punkt, za napisanie odpowiedzi 1 punkt, za narysowanie grafu 1 punkt.

Tydzień 1: $\boxed{36}$ budek.

Tydzień 2: $\boxed{42}$ budek.

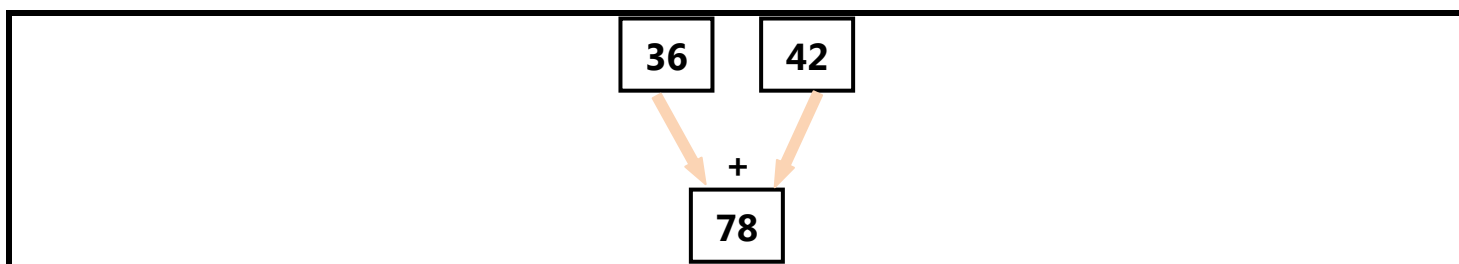
Razem: $\boxed{?}$ budek.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Rozwiązanie: $36 + 42 = 78$

Odpowiedź: Leśnicy zawiesili razem 78 budek dla ptaków.

Graf lub drzewko:



Zadanie 3

Uzupełnij luki:

Za każdy poprawnie wpisany miesiąc 1 punkt, za każdą poprawnie wpisaną liczbę rzymską 1 punkt.

maj	kwiecień	marzec	lipiec	wrzesień	czerwiec
V	IV	III	VII	IX	VI
październik	sierpień	grudzień	styczeń	listopad	lutym
X	VIII	XII	I	XI	II

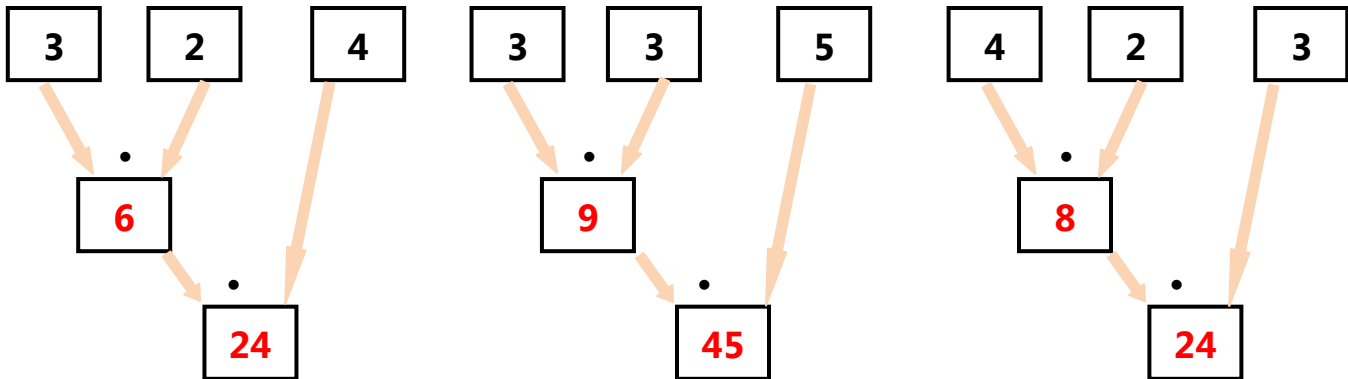


Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Zadanie 4

Oblicz:

Za każde prawidłowo obliczone działanie 1 punkt.



Zadanie 5

Mama porządkowała książki w regale. Po porządkach ma teraz na 3 półkach, po 9 książek. Ile książek jest teraz w regale?

Za uzupełnienie danych do zadania 1 punkt, za napisanie działania 1 punkt, za prawidłowe rozwiązanie 1 punkt, za napisanie odpowiedzi 1 punkt.

Półki: sztuki. Książki po: sztuk na półce.

Razem: sztuk.

Rozwiązanie: $3 \cdot 9 = 27$

Odpowiedź: Teraz w regale jest 27 książek.



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Zadanie 6

Dzieci liczyły jaskółcze gniazda. W pierwszej jaskółczej kolonii było ich 27, zaś w drugiej 43. Ile razem było jaskółczych gniazd?

Za uzupełnienie danych do zadania 1 punkt, za napisanie działania 1 punkt, za prawidłowe rozwiązanie 1 punkt, za napisanie odpowiedzi 1 punkt

Kolonia 1: gniazd. Kolonia 2: gniazd.

Razem: gniazd.

Rozwiązanie: $27 + 43 = 70$

Odpowiedź: Razem było 70 jaskółczych gniazd.

- W której kolonii było więcej gniazd i o ile?

Rozwiązanie: $43 - 27 = 16$

Odpowiedź: Było o 16 gniazd więcej w drugiej kolonii.

- W której kolonii było mniej gniazd i o ile?

Rozwiązanie: $43 - 27 = 16$

Odpowiedź: Było o 16 gniazd mniej w pierwszej kolonii.

Zadanie 7 - dodatkowe

W szkółce leśnej było 96 sadzonek. W pierwszym tygodniu sprzedano 46 sztuk, a w drugim 38 sztuk. Ile sosnowych sadzonek zostało w szkółce leśnej?

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

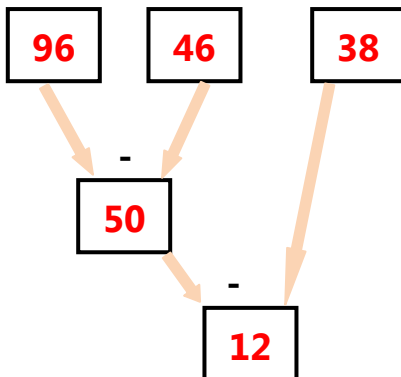
Za wypisanie danych z zadania 2 punkty, za zapisanie działania 1 punkt, za prawidłowe rozwiązanie 1 punkt, za napisanie odpowiedzi 1 punkt, za narysowanie grafu 1 punkt.

Rozwiązanie przedstaw na grafie-drzewku.

Sosnowe sadzonki:	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">96</div>	sztuk.	Sprzedano – tydzień 1:	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">46</div>	sztuk.
Sprzedano – tydzień 2:	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">38</div>	sztuk.	Zostało:	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">?</div>	sztuk.

Rozwiązanie: $96 - 46 - 38 = 50 - 38 = 12$

Odpowiedź: W szkółce leśnej zostało 12 sosnowych sadzonek.



Punktacja:

Zad. 1 – 6 pkt
Zad. 2 – 5 pkt
Zad. 3 – 11 pkt
Zad. 4 – 6 pkt
Zad. 5 – 4 pkt
Zad. 6 – 10 pkt
Zad. 7 – 6 pkt
Maksymalna suma pkt – 48

Poziomy:

48 - 40 pkt – poziom wysoki
39 - 32 pkt – poziom średni
31 - 25 pkt – poziom zadawalający
24 pkt i mniej – poziom niski